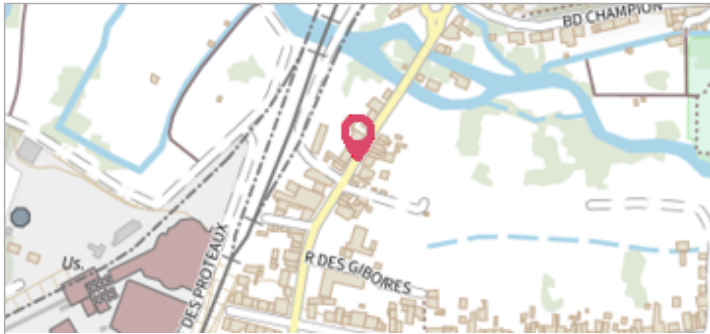


Commune : **ISSOUDUN**Rivière : **La Théols****Rue des Alouettes, n°11 bureau d'études "BiaGéo"****Commentaires :** Escalier à l'arrière du bâtiment du bureau d'études.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606ISS_S_05**Date de mise à jour :** 27/09/2018**Auteur :** SPC LCI

Le site se trouve de l'autre côté du bâtiment (source : Google Street View, juil. 2016)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.98501740 / Y: 46.94586600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622799.87 / Y: 6650014.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9850174 / Y: 46.945866**Code Hydro:** K61-0310**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **128.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau jusqu'à la deuxième marche de l'escalier de l'entrée, à l'arrière du bâtiment.**GÉNÉRAL****Code :** LCI1606ISS_R_05_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

02/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES LAISSES DE CRUES DE MAI-JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU CHER. - 24/10/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 04/08/2016****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 2e marche de l'escalier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 128.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.07 m

Repère de la crue de juin 2016